Index of Claims

Application/Cor	ntrol	No.
-----------------	-------	-----

10/656,082

Examiner

Daniel J. Cavallari

Non-Elected

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GIEHLER ET AL.

Art Unit

2836

4		Rejected
=	= ;	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

N Restricted Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>					J			<u> </u>								, ,	_
Cla	,im	_				Date					1	Cir	im	_				Date	_
Cla	11111	┝	_	_		Jan	_	_				Cia	11111	\vdash	_	$\overline{}$	_		<u>, </u>
Final	Original	90/2//										Final	Original						
	1	7									İ		51						
	2	1									1		52						
	3	Z	Г			Г			П				53						
	4	V,											54						
	5	$\overline{\mathcal{I}}$											55						
	6		ļ										56						
	7												57						
	8	/											58						
	9	<u>/</u>											59						
	10	7	<u> </u>										60						
	11	7		<u> </u>		L_		L	Ш				61	L		L			
	12	0			_	_							62						
	13	✓,											63						
	14	✓,									Į		64						
	15	✓_	<u> </u>			_			Ш				65			<u> </u>	_		
	16	_		L	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_			66		L			Ш	
	17	L_	_		_	<u> </u>	_						67		_		L	Ш	
	18		_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{le}}}}}}$	Щ	_			68		L	L		Ш	
	19	L			_	<u> </u>		<u> </u>	Ш				69				_	Ш	
	20	L			<u> </u>	ļ	ļ	L.	Ш				70	_	_	L	_	\blacksquare	_
	21	_	_			_	ļ	<u> </u>					71			<u> </u>		_	
	22	L		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ш	_			72			<u> </u>		 	_
	23	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>			H				73			<u> </u>		Ш	_
	24	<u> </u>			 	-	-	<u> </u>		_			74			├		<u> </u>	_
	25 26	H		⊢	┝	H	H	\vdash	Н	_			75	_	_	\vdash		\vdash	_
	27	H		⊢	┝	H	H	\vdash	H			-	76			<u> </u>		-	_
	28	<u> </u>			┝	-	\vdash	\vdash	H				77 78			├	-	\vdash	_
	29	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			_			79			\vdash	\vdash	Н	_
	30	H		\vdash	\vdash				Н				80			┢		Н	_
	31	H		┢	\vdash	H	-	-					81			-		Н	_
	32	_	\vdash	╌	-	-	\vdash	\vdash	Н	-			82			-	\vdash	\vdash	_
	33	-	_	\vdash		\vdash	-	-	-	-			83	_	_	-	\vdash	Н	
	34	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		Н			_	84	_					
	35	\vdash		┢	\vdash	\vdash			Н	_			85				\vdash	П	_
	36	_	_	_	\vdash	\vdash	-		Н	_	1		86			_	-	_	\vdash
	37	<u> </u>	-		<u> </u>								87			-			_
	38	\vdash		-	\vdash	\vdash			П	_	1		88				_		
	39				-	T-					1		89					П	_
	40				T								90						
	41												91					П	
	42										1		92					П	
	43												93			\Box			
	44												94						
	45												95						
	46			L									96						
	47	L				L							97			L		\Box	L
	48	<u> </u>	L	_	L								98						
	49	<u> </u>	L_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.							99		L.	<u></u>			_
	50	L							L				100					L.	L.

CI	aim		_		[Date				
										П
Final	Original									
i <u>Ē</u>	į									
	101								П	
	102									
	101 102 103									
	104 105	_								
L	105			L_				L	L	Ш
	106		L.	<u> </u>				_		Ш
	107	_	<u> </u>	<u> </u>						Ш
	108	_		<u> </u>			_			Ш
	109		<u> </u>	<u> </u>				_		_
	110		<u> </u>	<u> </u>	_		L.,			
	111						_			\vdash
	112	<u> </u>	 —	-	_	_	<u> </u>		L-	\vdash
	113	<u> </u>			-	<u> </u>		<u> </u>	H	Н
<u> </u>	114	Η.	\vdash	-		_		-		Н
	115		\vdash			_			\vdash	Н
	115 116 117	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	117	_		\vdash					_	
	118 119		⊢	\vdash				_	_	
	120		-	┝	_					Н
	120 121		-	\vdash	_	_	_			Н
	122	-	_	H	_	_				Н
	123	-		\vdash	_	_		_	_	Н
	123 124 125		\vdash	-	_	—			-	Н
	125		-			_				Н
	126							_		\vdash
	126 127 128 129 130					_		_	-	H
	128		\vdash							\vdash
	129									
	130									
	131 132 133									
	132									
	133									
	134 135									
	135									
	136									
	137									
	137 138 139					_				
	139		_	<u> </u>						
	140			_						
<u> </u>	141	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L		Щ
<u> </u>	142	H	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	143		\vdash	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	144	H	\vdash	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
	145	-	-	 		-	\vdash	ļ	 	\vdash
	146	-	├—				<u> </u>		_	$\vdash \vdash$
 -	147	<u> </u>		<u> </u>		-	-	Ь	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	148	<u> </u>	 	-	-		-	_	\vdash	Н
<u> </u>	149	\vdash		-		\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
$ldsymbol{le}}}}}}}}$	150		L	L_			Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$